

NOVITÀ

CPA - COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FILETTATA **IN UN 1 PEZZO**

Funzione: presa con derivazione filettata

Fascia: in 1 pezzo in acciaio INOX AISI 304 (a richiesta in AISI 316).

Tiranti: nr. 2 in acciaio 8.8 ZN (acciaio INOX su richiesta).

Derivazione: manicotto con foro filettato GAS.

Morsetto: in acciaio INOX.

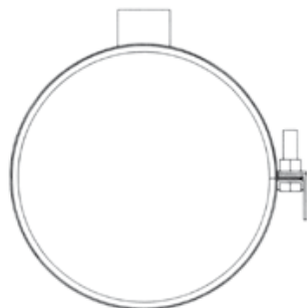
Guarnizione: la qualità della gomma è NITRILE o NBR per ACQUA, GAS e IDROCARBURI. Profilo a nido d'ape.

Applicazione totale su tutta la circonferenza con sormonto.

Temperatura d'impiego guarnizione NBR: -30°+100°.

(Su richiesta guarnizioni in silicone rosso o viton)

Collari ben sagomati.



Codice Articolo	DE Tubazione	Derivazione	Larghezza	€ Cad.
CPAUNIC026	DE 26	1/2"	100	44,23
CPAUNIC033	DE 33	1/2"	100	45,20
CPAUNIC042	DE 42	1/2" - 3/4"	100	46,53
CPAUNIC048	DE 48	1/2" - 1"	100	67,50

RESISTENZA ALLA PRESSIONE E SERRAGGIO

ARTICOLO	DN mm	PRESSIONI		PRESSIONE DI PROVA in bar		SERRAGGIO CON CHIAVE DINAMOMETRICA Num	
		Acqua	Gas	Acqua	Gas	M 12 Num MAX 80	M 16 Num MAX 140
CPA	40-200	16	8	25	16	M 12 Num MAX 80	M 16 Num MAX 140
CPA	250-500	10	5				

DIMENSIONE MATERIALE

Fascia Nastro:
Spessore 1,5÷2 mm.
Acciaio AISI 304

Guarnizione:
Spessore 3÷4
Durezza SH 70